

UNIFON LY-13



Przeznaczenie

Unifon LY-13 przeznaczony jest do zestawów domofonowych Bastion jako zamiennik unifonu LR-13. Zestawy te cieszyły się dużą popularnością na początku nowego milenium. Mimo zaprzestania ich produkcji kilkanaście lat temu wciąż otrzymujemy pytania o zamienniki oryginalnych elementów. Z tego powodu zdecydowaliśmy się na opracowanie unifonu LR-13.

Zestawy Bastion

Unifony LR-13 i ich zamiennik LY-13 stanowią podstawę zestawu. Służą jako zwykły unifon i są jednocześnie odpowiednikiem centrali domofonowej. Unifon taki wchodził w skład każdego zestawu. Niezbędnym elementem zestawu był też zasilacz i przynajmniej jeden bramofon BA-3/n lub BA-2/n (n=1 lub 2 oznacza liczbę przycisków w bramofonie). Opcjonalnie w skład zestawów wchodziły dodatkowe unifony (1 lub 2) z łącznością wewnętrzną lub bez łączności wewnętrznej.

Instalacja elektryczna

Instalacja elektryczna zestawu Bastion jest bardzo prosta. W przypadku podstawowego zestawu, składającego się z bramofonu z jednym przyciskiem i jednego unifonu z zasilaczem był to jeden odcinek przewodu łączący bramofon z unifonem. Jeżeli w skład zestawu wchodzi dodatkowe unifony, to trzeba je połączyć kolejnymi odcinkami przewodu z unifonem bazowym LY-13.

Obsługa wielu wejść

To, co wyróżnia zestawy Bastion, to możliwość obsługi kilku wejść. Panele łączone są równolegle. Rozmowę można prowadzić w danym momencie z jednego z nich, w tym czasie drugi (i następne) są blokowane. Elektrozaczepek uruchamiany jest tylko przy bramofonie, z którego prowadzona jest rozmowa.

Przeznaczenie

- Zestawy domofonowe BASTION

Dostępne kolory

- Biały

Powiązane urządzenia

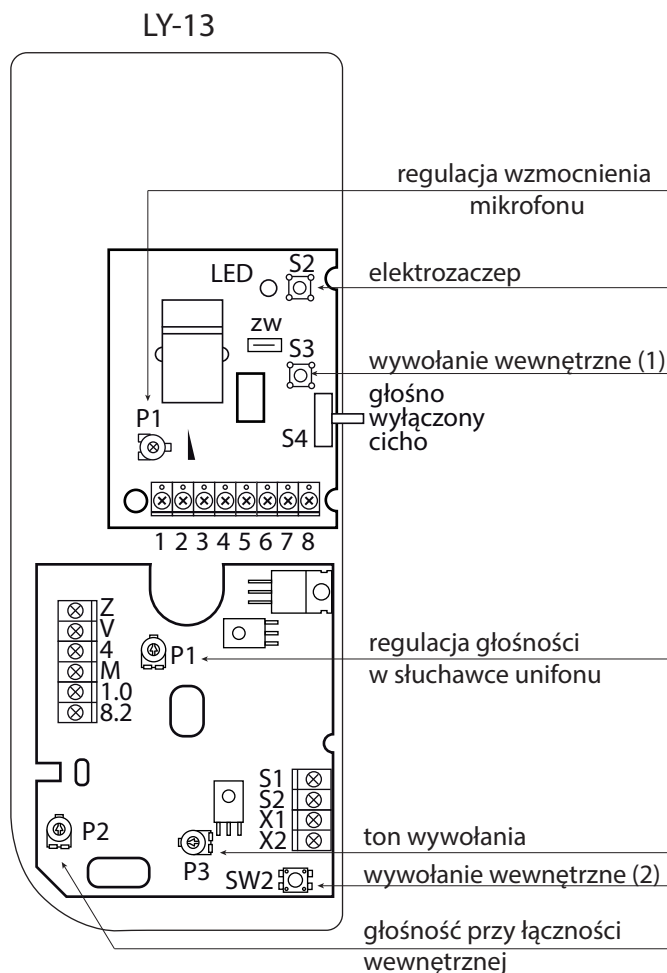
- BA-3/1, BA-3/2* - bramofon
- BA-2/1, BA-2/2* - bramofon z obsługą wielu wejść
- LR-13* - unifon bazowy
- LR-3* - unifon bez łączności wewnętrznej
- LR-11* - unifon z łącznością wewnętrzną
- LY-11 - unifon z łącznością wewnętrzną

*- elementy wchodzące w skład oryginalnych zestawów bastion, obecnie niedostępne w handlu.

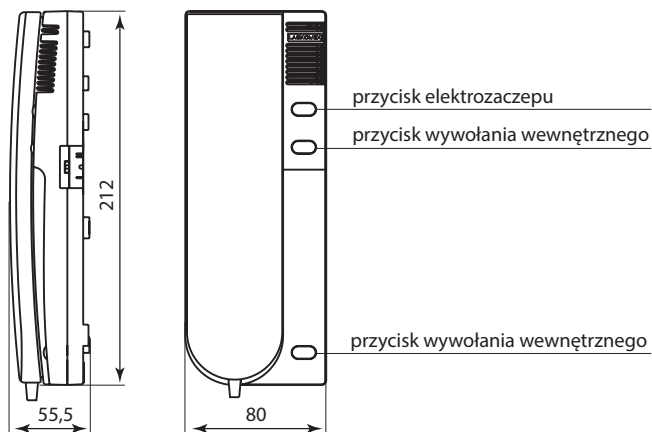
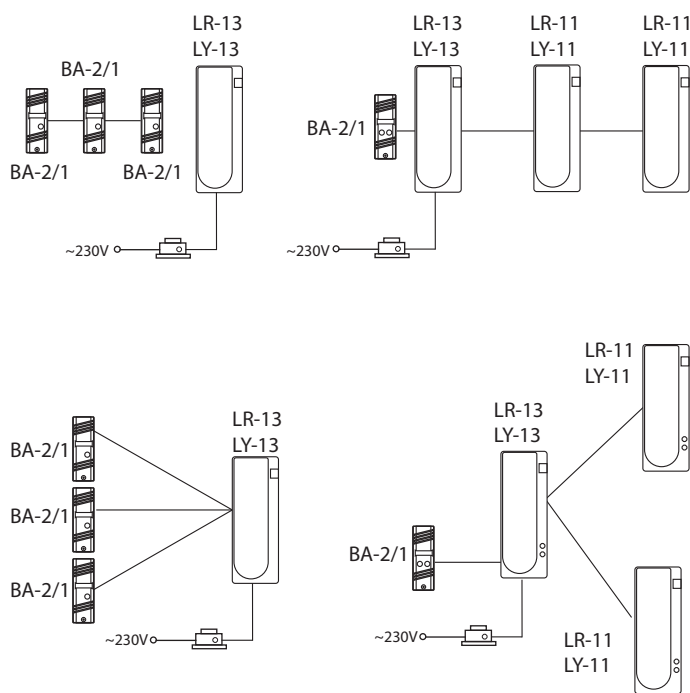
Opis zacisków

Z	wyjscie do elektrozaczechu 12V DC/0,7A
V	wyjscie 12V DC/0,8A do zasilania panela zewn.
M	wejscie mikrofonu panela zewnętrznego
4	masa
1.0	wyjscie generatora wywołania do panela zewn.
S1, S2	wejscie zasilania z zasilacza TR (12V AC/0,8A)
X1, X2	zaciski pomocnicze
1	wejscie wywołania
2	wejscie słuchawki
3	wyjscie mikrofonu
4	masa
5	przycisk elektrozaczechu
6	sygnał wywołania w łączności wewnętrznej
7	elektrozaczep (normalnie zwarte do masy)
8	wyjscie wywołania do łączności wewnętrznej
A1, A2	przycisk dodatkowy (opcjonalnie)

Zaciski, elementy regulacyjne i przyciski funkcyjne



Przykładowe konfiguracje zestawów BASTION



v1.1 22.11.2020r.